


Dessinateur électricité (H/F)

31390 CARBONNE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 60 jours

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'agence située à Carbonne fait partie d'un réseau de 600 agences, avec 3 écoles de formation et 3 cabinets de recrutement, comptant 3550 collaborateurs.

Le poste

Titre du poste : Dessinateur électricité (h/f)

Lieu : CARBONNE 31390 FR

Nous recherchons un dessinateur électricité passionné et expérimenté pour rejoindre notre équipe dynamique. Vous serez responsable de concevoir des plans d'installation électrique en utilisant des logiciels de modélisation avancés.

Vos missions incluent la création de schémas précis pour des systèmes électriques et électroniques, l'adaptation des plans aux besoins électriques, et la mise à jour des plans existants selon les nouvelles normes. Vous collaborerez étroitement avec les ingénieurs pour définir les spécifications techniques en câblage et circuit.

Vous aurez l'opportunité de réaliser des études de faisabilité et des simulations pour tester vos schémas, et de participer à la résolution de problèmes techniques en apportant des modifications de conception.

Ce poste est proposé par ACTUAL CARBONNE une agence de recrutement reconnue pour son expertise et son professionnalisme.

Le profil recherché

Le poste de Dessinateur électricité (h/f) nécessite une combinaison de compétences techniques et de capacités analytiques. Le candidat idéal doit maîtriser plusieurs domaines clés.

Compétences techniques : Le candidat doit avoir une excellente maîtrise des logiciels de dessin assisté par ordinateur (DAO) tels que AutoCAD. La capacité à interpréter et créer des schémas électriques précis est essentielle.

Connaissance des normes : Une compréhension approfondie des normes électriques en vigueur est requise pour assurer la conformité et la sécurité des projets.

Compétences en communication : Le candidat doit posséder d'excellentes compétences en communication pour collaborer efficacement avec les ingénieurs et les autres membres de l'équipe.

Expérience : Une expérience antérieure dans le domaine de l'électricité ou dans un poste similaire est fortement souhaitée pour assurer une adaptation rapide et efficace aux exigences du poste.

En résumé, le profil recherché est celui d'un professionnel rigoureux, capable de travailler à la fois de manière autonome et en équipe, et de contribuer de manière significative aux projets électriques de l'entreprise.